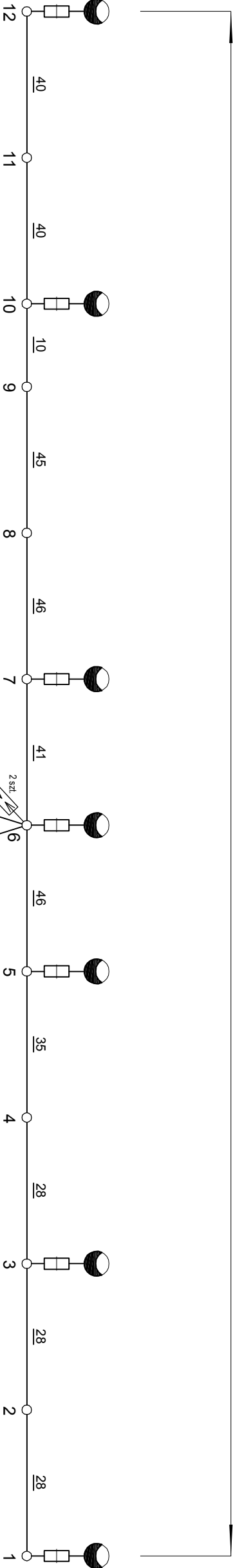


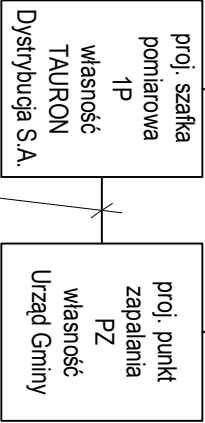
Zestawienie słupów

- 1 - proj. słup K/E-9/2,5
- 2 - proj. słup P/ŻN-9
- 3 - proj. słup P/ŻN-9
- 4 - istn. słup P/dr w szczudle
- 5 - istn. słup PK/E-10,5/20
- 6 - istn. słup NK/E-10,5/20
- 7 - istn. słup P/E-10,5/10
- 8 - istn. słup P/ŻN-9
- 9 - istn. słup RK/ŻN-9
- 10 - proj. słup K/E-9/2,5
- 11 - proj. słup P/ŻN-9
- 12 - proj. słup K/E-9/2,5

proj. AsXSn 2 x 25 mm², długość - 387 (400) metrów, Go = 35 MPa



proj. 2 x AsXSn 2 x 25 mm²/SV 40, długość - 2 x 8 metrów



proj. AsXSn 2 x 25 mm²/SV 40, długość - 2 metry

- proj. oprawy oświetleniowe wg opisu
- zabezpieczenie opraw Bi 6A/SV 19,25
- proj. ograniczniki przepięć SE 30.166

- Istniejąca linia nN zasilana ze stacji transformatorowej SN/nN 10288.
- Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych: zaciski prądowe przewodów na listwie zaciskowej od strony zasilania w szafce pomiarowej 1P.

Obiekt: Oświetlenie ulicy Kopiec w Mazańcowicach

Treść: Schemat linii oświetleniowych

Inwestor:		Projektował:	
Gmina Jasienica		USTALACJE ELEKTRYCZNE	
43-385 Jasienica 159		Antoni Szczotka	
		ul. Kołista 30/1, 43-316 Biejsko-Biała	
		NIP 547-119-32-77, REGON 070544984, tel. 609732257	
		upr. mer. budowy 68930 B-B, upr. projektanta 4082 B-B	
		Data: styczeń 2015 r.	